



**Mit diesem 1080p-Kurzstanz-Projektor erleben Sie Sportübertragungen und Spiele in einzigartiger Faszination.**

## MERKMALE

- DLP-Technologie mit BrilliantColor für überragende Bildqualität
- Kurzstanz-Objektiv mit einem Verhältnis von 0,69:1 für 100"-Bild bei lediglich 1,5 m Projektionsabstand
- HD-Auflösung mit 1080p (1920 x 1080) und hohes Kontrastverhältnis von 15.000:1 für klare, kraftvolle Bilder
- Hohe Helligkeit von 3.000 ANSI-Lumen sorgt für scharfe Bilder auch bei eingeschalteter Beleuchtung
- Kompakt und leicht: mit nur 2,3 kg problemlos tragbar
- Geringe Betriebskosten dank der langen Lampenlebensdauer von bis zu 10.000 Stunden
- Audio-ready mit integriertem 2-W-Lautsprecher sowie Audio-Ein-/Ausgang
- MHL-Kompatibilität zum Streamen von Video- und Audioinhalten von kompatiblen Mobilgeräten
- HDMI-Eingang für HD-Inhalte



**Der DH599ST ist mit zahlreichen Funktionen ausgestattet und liefert bei einem Projektionsabstand von nur 1,5 m ein 100"-Bild.**

Der DH599ST liefert bei einem Projektionsabstand von nur 1,5 m ein Full HD-Bild mit einer Diagonalen von 100". Neben dem Kurzstanz-Objektiv besticht dieser Projektor durch eine Helligkeit von 3.000 ANSI-Lumen und ein hohes Kontrastverhältnis von 15.000:1. Dies ermöglicht selbst in hellen Konferenzräumen oder Wohnzimmern jeglicher Größe ein scharfes Bild. Dank MHL-Kompatibilität lassen sich Video- und Audioinhalte von kompatiblen Mobilgeräten streamen und der integrierte 2-W-Lautsprecher sowie Audio-Eingang und -Ausgang sorgen für den perfekten Ton.



**DH599ST  
Spezifikationen**

Bildgalerie	<b>Projektionstechnologie</b>	DLP®-Technologie (Single Chip) von Texas Instruments
	<b>Helligkeit</b>	3.000 ANSI-Lumen
	<b>Native Auflösung</b>	1080p (1920x1080)
	<b>Max. unterstützte Auflösung</b>	WUXGA (1920 x 1080) @60Hz
	<b>Natives Bildseitenverhältnis</b>	16:9
	<b>Kontrastverhältnis</b>	15.000:1
	<b>Trapezkorrektur</b>	Vertikal +/-40°
Optisch	<b>Projektionsverhältnis</b>	0,69 bis 0,76:1
	<b>Zoomverhältnis</b>	1,1x
	<b>Projektionsgröße (Diagonal)</b>	1,04 bis 8,28 m (41" bis 326")
	<b>Projektionsabstand</b>	0,7 bis 5 m
	<b>Objektiv</b>	F=2.78, f=10,16 bis 11,16 mm
	<b>Offset (basierend auf voller Bildhöhe)</b>	115 %
Merkmale	<b>Merkmale</b>	3D Ready (DLP Link PC+Video), Direct 3D (HDMI 1.4a), 3D unterstützte Hauptformate (Oben/Unten Rechts/Links Bildfolge), Bedienfeldsperre, Wandfarbenkorrektur
Video-Kompatibilität	<b>Video</b>	SDTV (480i, 576i)/EDTV (480p, 576p)/HDTV (720p, 1080i, 1080p), NTSC (M, 3,58/4,43 MHz), PAL (B,D,G,H,I,M,N) SECAM (B,D,G,K,K1,L)
Ein-/Ausgänge	<b>Anschlüsse</b>	VGA Eingang (15 Pin D-Sub), HDMI v 1.4 (HDMI / MHL x1), Audio-Eingang (Mini-Klinke), VGA Ausgang (15 Pin D-Sub), Audio Ausgang (Mini Klinke), RS-232, USB A (nur Spannungsversorgung), USB B mini (Service)
General	<b>Abmessungen (B x T x H)</b>	274,6 x 212 x 100 mm
	<b>Gewicht</b>	2,3
	<b>Leistungsaufnahme</b>	Einspeisung: 100-240 V Wechselspannung, 50/60 Hz Energieverbrauch: 200 W (Eco Mode), 240 W (Normal Mode), <0,5 W (Standby Mode)
	<b>Lampenlebensdauer und Typ</b>	5.000/6.000/10.000 Stunden (Normal/Eco/Dynamic Eco Mode), 190 W/160 W
	<b>Lautsprecher</b>	2 W
	<b>Betriebsgeräusch</b>	34 dB/31 dB (Normal/Eco Mode)
	<b>Standard-Zubehör</b>	VGA Kabel, HDMI Kabel, Bedienungsanleitung (CD), Kurzanleitung, Garantiekarte, IR Fernbedienung (inkl. Batterien), Netzkabel
	<b>Optionales Zubehör</b>	Ersatzlampe Art.-Nr. (5811118154-SVV), IR Fernbedienung Art.-Nr. (5041848900), Transporttasche Art.-Nr. (3523504000)
	<b>Garantie</b>	Basis Garantie: Projektor 2 Jahre / Lampe 1 Jahr oder 1000 Stunden, Education Garantie: Projektor 5 Jahre / Lampe 3 Jahre oder 2000 Stunden
	<b>UPC Code</b>	813097022011